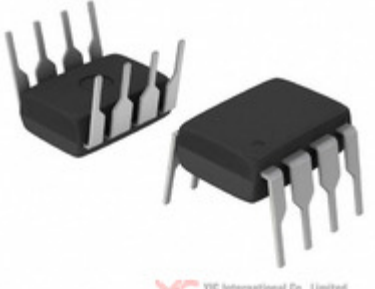




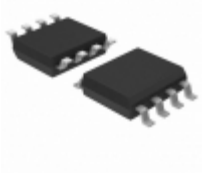


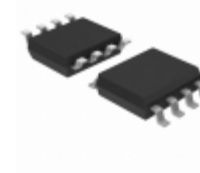
	<h2>MAX4427CPA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4427CPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL NONINV 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4427CPA+.pdf 2.MAX4427CPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 388 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4427CPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL NONINV 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	388 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-PDIP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MAX4427

MAX4427CPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4427CPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4427CPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4427CPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4427CSA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC</p>	 <p>MAX44272ASD+ Maxim Integrated IC OP AMP LOW NOISE SOIC</p>	 <p>MAX4427EJA MAXIM</p>	 <p>MAX44271AUA+T Maxim Integrated IC OP AMP LOW NOISE UMAX</p>
 <p>MAX4427CSA Maxim Integrated IC DRIVER DUAL MOSFET 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MAX44271AUA+ Maxim Integrated IC OP AMP LOW NOISE UMAX</p>	 <p>MAX44272ASD+T Maxim Integrated IC OP AMP LOW NOISE SOIC</p>	 <p>MAX4427CSA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4427CPA+ Maxim Integrated	MAX4427CPA+ Datenblatt	MAX4427CPA+-Datenblätter	MAX4427CPA+ PDF	Maxim Integrated MAX4427CPA+
MAX4427CPA+ Electronic	MAX4427CPA+-Komponenten	MAX4427CPA+-Verteiler	MAX4427CPA+-Bild	MAX4427CPA+-Teil
MAX4427CPA+ Preis	MAX4427CPA+ Hersteller	MAX4427CPA+ Bild	MAX4427CPA+ Aktie	MAX4427CPA+ Inventar
MAX4427CPA+ Neu	MAX4427CPA+ Original	MAX4427CPA+ garantiert	MAX4427CPA+ RFQ	MAX4427CPA+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited